

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/600,810	CLARK, KIRTLAND P.
Examiner	Art Unit

1714

			****	<del></del>	IS	SSUE C	LASSIF	ICATIO	N							
			ORI	GINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
252				3	252	2	8	601	610	611	6.5					
11	NTER	NAT	ONAL	CLASSIFICATION												
Α	6 2 D 1/02			1/02	•							-				
Α	6	2	D	1/04												
С	0	9	к	21/08												
С	0	9	к	21/14 ·												
				1												
_		(As	sistar	nt Examiner) (Da	te)	Jose	A D. Joseph D	Anthony	Total Claims Allowed: 20							
	Ц.	7	Vi Ha		10/05 (Date)		Art Un	it 1714 6/05	O. Print C	O.G. Print Fig.						
	U	-gai i	11500	mente Examiner)	(54.0)	(Pr	imary Examine	·) (D								

Joseph D. Anthony

Claims renumbered in the same order as presented by applicant										☐ CPA		□ T.D.		☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	X		15	31			61			91			121			151			181
	4		16	32	!		62			92			122			152			182
	3		17	33			63			93			123			153			183
	4		18	34			64			94			124			154			184
	5	Ì	19	35			65			95			125			155			185
	Б		20	(36)			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	В			38			68	ĺ		98			128			158			188
	9	]		39			69	1		99			129			159			189
	10	1		40			70			100			130			160			190
	11	] .		41			71	1		101		<u> </u>	131	٠,		161			191
	12 18	-		42			72			102			132			162			192
	130	1		43			73	1		103			133			163	·		193
1	(14)			44			74			104			134		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	164	١.		194
2	15	1		45			75			105			135			165			195
3	16	1		46			76			106			136			166			196
4	17			47			77			107			137			167			197
	18	1	·	48			78	1		108			138			168			198
	19	1		49			79	1		109			139			169			199
	100	1		50			80	1		110			140			170			200
5	21_			51			81			111			141	.;		171			201
6	22	]		52			82	1		112			142			172			202
7	23	1		53			83	1		113			143			173			203
8	24			54			84	1		114			144			174			204
9	25	1		55			85	1		115			145			175			205
10	26	Ì		56			86	1		116			146			176			206
11	27		-	57			87	1		117	·		147	į	_	177			207
12	28			58			88			118			148			178			208
13	29			59			89			119			149	İ	-	179			209
14	30	]		60			90	1		120			150			180			210